

**О. М. Бычкова**

*ГОУ ВПО УГТУ-УПИ, Екатеринбург*

## **Статистический отчет как инструмент управления библиотекой**

Анализ деятельности вузовских библиотек зоны Урала по статистическим и текстовым отчетам в методическом зональном центре делается ежегодно, его результаты обобщаются и используются как для составления обзоров, так и в качестве материала для исследований, докладов, публикаций библиотечными работниками всего региона.

Было бы ошибочным считать работу по анализу отчетов уделом и непосредственной обязанностью только методических центров. Современным требованием к управлению является научная обоснованность управленческих решений на всех уровнях, поэтому методикой анализа должны владеть не только администраторы и методисты, но и руководители любых подразделений библиотеки<sup>1</sup>. Оценка эффективности работы библиотеки является важной составляющей процесса управления библиотекой. Она обеспечивает проверку состояния ресурсов библиотеки, их соответствия выполняемой работе и снабжает руководителей информацией для принятия решений. Результаты оценки позволяют библиотекам сравнивать свою деятельность, более точно определять свое место и роль как в вузе, так и в системе библиотек. Несмотря на то, что оценка эффективности работы требует привлечения качественных показателей, количественные характеристики имеют большое значение сами по себе. Статистическая отчетность является важнейшим средством отслеживания вклада каждой службы в общие результаты деятельности. Сопоставимость собираемых сведений возможна лишь при условии, что представляются они по единой форме и базируются на единой методике сбора сведений. С этой целью уже в начале 70-х гг. XX в. для библиотек, входящих в зональное методическое объединение Урала, был разработан бланк «Основные количественные показатели работы библиотеки вуза за \_\_\_\_\_ год», который имел общее ядро показателей для всех библиотек,

---

1. Библиотечное дело – XXI век : Науч.-практ. сб. 2002. Вып. 3.

независимо от их величины и отраслевой принадлежности. К бланку была разработана и разослана во все библиотеки «Методика заполнения...», которая дополнялась и изменялась при каждом изменении самого бланка. Следует отметить, что существенных изменений с тех пор происходило немного и связаны они были либо с введением новых ГОСТов системы СИБИД, либо с изменившейся экономической ситуацией. Последние изменения были предложены зональным методкабинетом два года назад (2002).

Статистика отдельных библиотек дает широкий спектр сведений и является основой для статистического обзора, представляемого зональной библиотекой в Центральный методкабинет научной библиотеки МГУ. Наличие такого бланка значительно облегчало задачу по составлению статистического обзора по зоне, а с внедрением компьютеров не потребовало никакой дополнительной предмашинной обработки. Было и остается лишь одно требование – заполнять бланк в том виде, в котором он предложен библиотекам, так как обрабатывать одинаково заполненные бланки гораздо легче и быстрее.

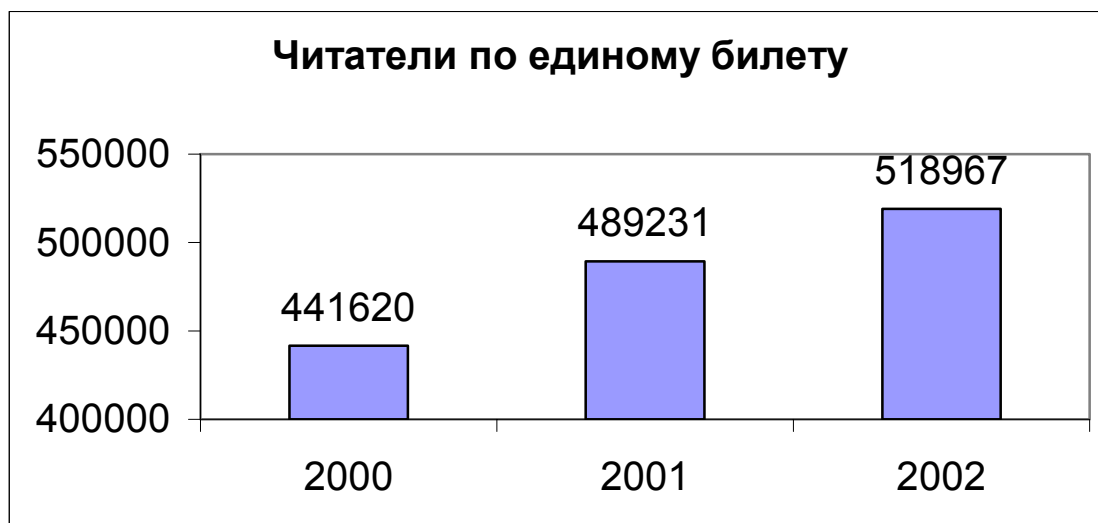
Любая библиотека должна быть заинтересована в полноте данных, достоверности их, точности и единообразии, так как данная информация позволяет точно распределять усилия структурных подразделений по реализации целей библиотеки и давать объективную оценку результатов работы, организовывать оптимальную систему контроля. Статистика снижает уровень неопределенности во всех управленческих действиях, на основе точных данных позволяет прогнозировать кризисную ситуацию, а также фиксировать и развивать успехи в деятельности библиотеки. Анализ статистических показателей библиотек Уральского региона дает возможность показать состояние библиотечного дела не в статике, а в динамике. Это позволяет увидеть основные параметры работы библиотек в их историческом развитии. Статистические обзоры доступны каждой библиотеке и все, кому это необходимо и интересно, сами могут сопоставить свои показатели с показателями интересующих их библиотек.

Представляя данные за 2002 г., хотелось бы обратить внимание лишь на отдельные показатели, так как более подробный анализ был представлен в предыдущем сборнике<sup>2</sup>.

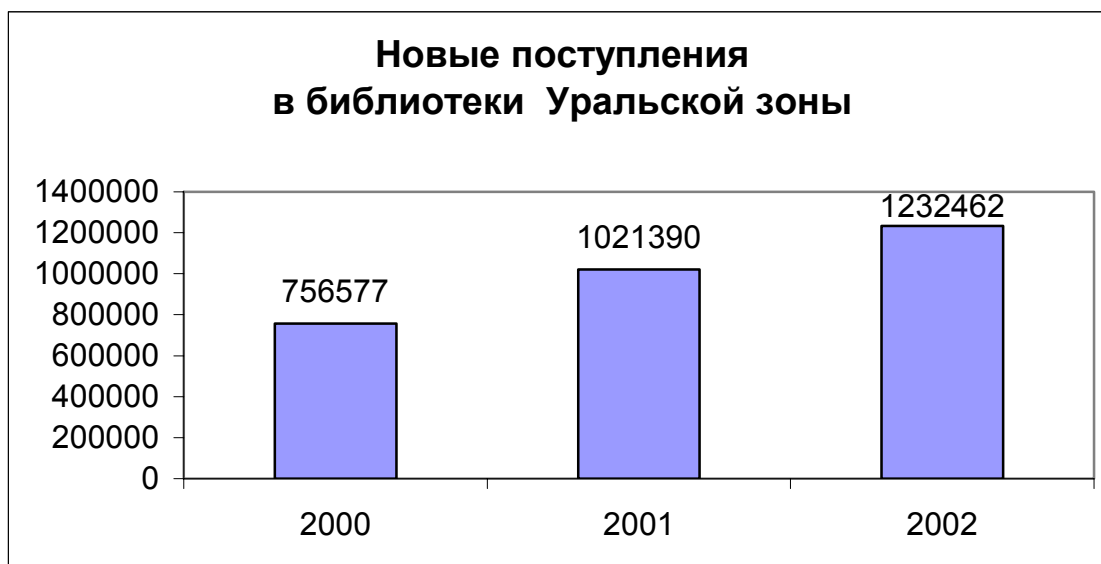
---

2. Библиотеки вузов Урала: проблемы и опыт работы. 2002. Вып. 1.

Все основные показатели за последние три года подтверждают востребованность библиотечно-информационных услуг библиотек. Из представленных диаграмм виден их явный рост.



Тяжелая ситуация с финансированием комплектования, сложившаяся в конце 90-х гг., стала постепенно выравниваться. Появились бюджетные средства на приобретение литературы, которые с каждым годом увеличиваются. Это подтверждается данными из статистических отчетов библиотек, заполняющих последние два года в отчетах таблицку «Финансовые затраты библиотек». Это обстоятельство способствует увеличению книжных фондов, улучшению книгообеспеченности. Количество новых поступлений в библиотеки начало возрастать.



Статистика библиотечного фонда является одним из важнейших и старейших разделов библиотечной статистики. Сетка «Движение книжных фондов» всегда прилагалась к форме статистического отчета. Сейчас будет правильнее называть фонды не «книжными», а «библиотечными», т.к. библиотеки очень активно приобретают для своих читателей документы на самых разных носителях. Правильный учет различных частей фонда необходим в библиотеках еще и потому, что данные книгообеспеченности очень важны для лицензирования, аттестации и аккредитации вузов. Поэтому хотелось бы обратить внимание директоров библиотек на полное и правильное заполнение этой части отчета. Анализ показателей по движению фондов показал, что большинство библиотек больше уделяет внимания только одному процессу формирования фонда – текущему комплектованию. Нельзя забывать, что библиотечные фонды требуют не только вливания новых поступлений, но и своевременного исключения ветхой, не пользующейся спросом литературы. Эта работа в вузовских библиотеках традиционно велась в тесном контакте с кафедрами и всегда была планомерной и постоянной. «Требования к обеспеченности учебной литературой учебных заведений профессионального образования, применяемые для оценки соответствующих учебных заведений при их лицензировании, аттестации и аккредитации», включенные в п. 2 приказа Минобразования России № 716 от 23.03.99, достаточно жестко устанавливают как размер учебного фонда, так и его хронологические рамки. Это не означает, что вся остальная часть фонда должна восприниматься как ненужная, излишняя часть. В библиотеках должен сложиться процесс постепенного обновления фонда. Для этого

необходимо работу по списанию литературы из фонда сделать постоянной и планомерной.

В последние несколько лет в бланке статистического отчета появился новый раздел «Электронные ресурсы библиотеки», в котором указываются сведения об электронном каталоге, его объеме и пополнении, а также о других базах данных, формируемых библиотекой. Так как в бланке отсутствует пункт об их объеме, его следует указывать через дробь в пункте «Количество собственных БД». Это важный статистический показатель, характеризующий современное состояние информационных ресурсов библиотеки.

Отслеживать состояние и развитие ресурсной базы библиотек позволяют также характеристики площадей, занимаемых библиотекой, число посадочных мест, число единиц современной техники и оборудования. Все эти показатели отражаются в разделе «Материально-техническая база библиотеки». На этот раздел тоже следует обратить внимание при заполнении, так как не всегда в отчетах присутствуют все эти необходимые сведения.

Перечень показателей, который указывается в статистической отчетности, периодически меняется, сохраняя при этом целый ряд основных показателей, и любая библиотека может определить для себя, что подсчитывается ежедневно, что – раз в неделю, что – раз в месяц, кто и какие данные собирает, кто отвечает за их достоверность. Важно, чтобы все рядовые библиотекари, на которых ложится ведение всего первичного учета, понимали важность и необходимость этой работы.

Рассматривая статистику как важнейший информационный ресурс управления, хотелось бы напомнить, что все цифровые показатели работы взаимосвязаны и взаимозависимы: количество читателей и книговыдача, объем фонда и читаемость, объем фонда и книгообеспеченность. Этот ряд можно продолжить. В отчетах иногда встречаются противоречия и несоответствия в показателях, непосредственно связанных между собой. Чаще всего это касается показателей МБА, ББЗ, движения фондов, каталогизации и систематизации. Кроме того, часто в отчетах дается книговыдача иностранной литературы, а в сетке «Движения книжных фондов» такой фонд вообще не значится или наоборот.

Современная библиотечная статистика развивается на основе сочетания традиционных и инновационных подходов. Не следует от-

казываться от уже устоявшихся показателей, при этом необходимо вводить новые, которые помогут проверить, насколько полно удовлетворяются потребности наших читателей в библиотечном обслуживании. Зональный методический центр готов принять к обсуждению любые предложения по этому вопросу.

Далее приведем сводную таблицу показателей деятельности вузовских библиотек Уральской зоны за 2002 год.

**ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БИБЛИОТЕК ВУЗОВ УРАЛЬСКОЙ ЗОНЫ ЗА 2002 г.**

Таблица 1

№ п/п	Библиотека	Категория	Фонд					
			всего	научный	учебный	худож.	иностр.	обменный
1	УГТУ	вне	1741631	798504	566354	40803	125020	—
2	ЮУрГУ	1	2414248	917748	1190042	81535	58990	64723
3	УрГУ	1	1164362	898021	190358	75928	116263	55
4	ПГТУ	1	1448370	643048	575573	61510	26696	—
5	ОГУ	1	708949	339783	320201	15011	369166	—
6	ЧГПУ	1	617153	371143	276166	48887	11072	—
7	ПГУ	1	1386757	814108	476672	95957	107952	—
8	ОГПУ	1	753246	17731	372698	56499	—	—
9	УГГА	2	665771	372498	182068	74314	42005	239
10	УГЛТУ	2	758780	315938	389134	45628	20566	80
11	ОГАУ	2	586541	355385	147599	27881	268	890
12	ЧелГУ	2	682220	219578	175634	48002	29715	—
13	ТюмГНГУ	2	808851	192638	228982	19706	3074	—
14	УГМА	2	599339	399244	173117	26978	44093	—
15	ПГПУ	2	749483	260119	41215	162715	41215	—
16	ЧГАУ	2	444512	194521	185353	24240	446	205
17	МГТУ	2	1110464	785739	288801	17787	17040	11
18	УрГЮА	2	892676	456019	389731	13182	1616	—
19	УрГПУ	2	740203	317904	368341	58703	14955	—
20	УрГЭУ	2	647945	153154	456588	38100	2078	184
21	ОГМА	2	395924	265519	113272	16566	15013	567
22	МаГУ	2	468773	181941	154153	61923	1703	—
23	ТюмГУ	2	981254	444442	509926	68385	—	—
24	ПГСХА	2	557283	316802	218249	22232	9274	—

Окончание табл. 1

25	КГУ	2	910071	636373	242294	31307	1659	—
26	НТГПИ	2	501256	131770	334412	35000	—	—
27	ОрскГТИ	3	362145	55092	163700	25177	265	—
28	УрГУПС	3	551449	158226	239954	28994	6468	7620
29	ЧелГМА	3	482088	317530	146262	17952	41024	1718
30	ПГМА	3	504156	—	—	—	—	—
31	КСХА	3	379542	107326	256493	15597	—	—
32	ШГПИ	3	453265	75990	193935	32412	—	—
33	УрГСХА	3	415077	319943	57149	33604	53	392
34	ПГФА	3	260252	135446	114159	10642	14256	—
35	РГППУ	3	610087	95284	190650	18128	—	—
36	ИГПИ	3	189281	59352	77449	30592	—	—
37	ТюмГАСА	3	291058	85570	128026	9539	1769	—
38	ТСХА	4	221837	145682	65922	8059	—	2174
39	УралГАХА	4	78102	61356	26559	7693	5786	—
40	ТГМА	4	255044	67087	181143	16820	218	—
41	ЧГАКИ	4	297987	147821	77523	52030	—	—
42	ПГИИК:	4	160213	108605	33503	14032	—	—
43	ТГПИ	4	256060	88919	83256	39804	—	—
44	УГАВМ	4	220611	90054	74834	12986	—	—
45	УралГАФК	4	11494	79302	24592	7599	1139	—
46	УГК	4	109197	32633	9221	16494	13993	—
47	ЕГТИ	4	20056	—	—	—	—	—
48	ТГИИК	4	57218	14950	17442	7854	—	—
49	ТГИМЭУП	4	43394	10304	16395	4795	595	—
50	СГПИ	4	67574	—	—	—	—	—
<b>Итого:</b>			<b>29033249</b>	<b>13056142</b>	<b>10745100</b>	<b>1679582</b>	<b>1145445</b>	<b>78858</b>



Таблица 2

№ п/п	Библиотека	Фонд						представлено в открытом доступе
		всего	поступило				выбыло	
			научная	учебная	худож.	иностр.		
1	УГТУ	48568	14590	33409	423	1089	25741	95000
2	ЮУрГУ	94521	25998	45307	2276	1375	36595	2350
3	УрГУ	40185	20643	17434	2108	998	6803	2000
4	ПГТУ	74686	17149	41612	1658	215	63435	17988
5	ОГУ	70456	18788	51668	–	–	548	–
6	ЧГПУ	25634	10385	19256	1513	133	4375	27000
7	ПГУ	35781	13240	21573	968	936	23495	25000
8	ОГПУ	12890	765	11869	201	339	7946	–
9	УГГГА	8597	2050	5583	200	37	5117	3490
10	УГЛТА	24130	2942	20885	303	39	9620	20000
11	ОГАУ	19146	13159	2100	129	–	4081	3100
12	ЧелГУ	36286	4145	18258	920	1217	9959	16000
13	ТюмГНГУ	29177	4307	9725	532	136	15160	150000
14	УГМА	6810	2953	3832	25	616	3869	–
15	ПППУ	14898	3489	10551	855	234	7738	3500
16	ЧГАУ	18157	5883	11279	168	30	3542	3100
17	МГТУ	15462	7546	6856	419	161	30131	–
18	УрГЮА	81166	9362	47441	73	6	64646	–
19	УрГПУ	30712	5122	25022	61	211	26393	43900
20	УрГЭУ	53027	10976	41644	403	1629	22748	27610
21	ОГМА	8372	3221	5114	37	84	18457	10500
22	МаГУ	15240	1915	9824	250	45	6993	3796
23	ТюмГУ	42787	14620	26477	827	–	360	5086
24	ПГСХА	15736	3917	11515	304	615	14828	13736

Окончание табл. 2

25	КГУ	18040	3985	15511	300	86	17847	7777
26	НТГПИ	9666	–	–	–	–	–	6079
27	ОрскГТИ	10338	148	8173	45	–	–	4927
28	УрГУПС	22705	5009	14483	205	101	7142	30336
29	ЧелГМА	10182	3796	6297	77	40	7918	7770
30	ПГМА	6434	–	–	–	–	–	9046
31	КСХА	16624	6484	2759	311	–	7899	4967
32	ШГПИ	12852	3489	9233	130	–	2593	765
33	УГСХА	13780	2029	11698	53	–	1018	4682
34	ПГФА	3856	1466	2095	293	12	3499	3579
35	РГППУ	185002	2996	177286	202	28	394	1636
36	ИГПИ	6265	370	2933	175	–	2577	6290
37	ТюмГАСА	25716	5800	18093	72	195	867	–
38	ТСХА	5727	1908	589	33	–	–	–
39	УралГАХА	2130	1081	1675	20	93	602	–
40	ТГМА	13619	195	9173	251	–	11608	–
41	ЧГАКИ	6384	1886	3216	891	–	12087	–
42	ПГИИК:	8188	2553	1453	126	–	7104	500
43	ТГПИ	7539	1068	5899	508	–	–	4630
44	УГАВМ	5079	1143	3326	346	–	202	12000
45	УралГАФК	4629	2754	1815	60	–	167	–
46	УГК	883	279	9221	94	–	–	–
47	ЕГТИ	500	–	–	–	–	–	–
48	ТГИИК	4563	1899	1120	356	–	–	–
49	ТГИМЭУП	3175	1758	2605	150	64	–	25000
50	СГПИ	6162	–	–	–	–	–	–
<b>Итого:</b>		<b>1232462</b>	<b>269261</b>	<b>806887</b>	<b>19351</b>	<b>10764</b>	<b>496104</b>	<b>603140</b>

№ п/п	Библиотека	Читатели			Количество посещений	Книговыдача		
		по единому билету	в т.ч. сту- дентов	обслужено фактически		всего	в том числе	
							научная	учебная
1	УГТУ	45699	38995	85386	825935	1385223	383542	943951
2	ЮУрГУ	39229	34568	117283	1084658	1726189	795838	889930
3	УрГУ	14734	12935	36527	599380	986026	686127	192072
4	ПГТУ	27085	23338	56235	455682	1039460	500282	506609
5	ОГУ	25794	22000	25794	1202586	2121133	798113	1312911
6	ЧГПУ	15990	14139	25412	748702	1211764	343049	706287
7	ПГУ	17499	14669	39926	422689	1004548	432544	534496
8	ОГПУ	12200	8957	30670	415214	951194	170000	401833
9	УГГА	8055	6979	20741	141165	307718	87766	194257
10	УГЛУ	10265	9053	33432	360694	660274	286290	364300
11	ОГАУ	10398	9080	34396	297207	524731	217633	300283
12	ЧелГУ	15271	13569	26175	641881	1576751	262990	941842
13	ТюмГНГУ	22880	21536	50378	417639	942305	262956	605554
14	УГМА	6010	4031	16196	278804	636302	246101	390201
15	ППУ	7571	6777	23728	372918	707286	199099	401283
16	ЧГАУ	6018	5102	13512	189512	443157	82920	300841
17	МГТУ	16465	14233	18656	248662	836955	596106	226192
18	УрГЮА	10327	9198	21417	236277	565260	207864	352511
19	УрГПУ	13998	12491	31584	632118	953424	304823	602668
20	УрГЭУ	11821	7136	31655	358977	788765	208388	788765
21	ОГМА	5570	3538	20131	398898	673997	300302	365926
22	МаГУ	8357	6746	23514	443084	911887	<b>225878</b>	541344
23	ТюмГУ	18758	16414	18758	764699	1320471	477661	758424
24	ПГСХА	7606	7206	16608	307895	735977	325610	402434
25	КГУ	11174	10383	22348	503897	1082270	288642	700005

Окончание табл. 3

26	НТГПИ	8734	7315	12614	336096	614607	296331	283101
27	ОрскГТИ	8066	7281	19100	322495	423480	55860	234330
28	УрГУПС	16264	13657	28673	510253	978226	346894	537231
29	ЧелГМА	6195	4269	15319	332579	578448	299316	362374
30	ПГМА	4496	3349	11011	90418	153143	62744	81523
31	КСХА	7690	7258	17000	302819	712725	208595	469792
32	ШГПИ	7402	6675	12890	251955	492412	138617	341245
33	УГСХА	5255	4665	8922	137388	403571	117963	215716
34	ПГФА	4898	4411	10412	146524	283920	79427	192276
35	РГППУ	13935	12952	33864	406698	787693	401476	377324
36	ИГПИ	4205	3980	3980	169081	291152	76873	159281
37	ТюмГАСА	8229	7715	19152	214024	410487	128109	265280
38	ТСХА	4544	4130	9534	171510	329203	165067	157430
39	УралГАХА	2691	2241	3922	56422	127841	79667	20669
40	ТГМА	4425	3846	13794	148280	327969	79160	238086
41	ЧГАКИ	3246	2805	8730	13843	270253	69552	76295
42	ПГИИК:	2930	1943	7433	112803	257862	135492	107890
43	ТГПИ	4836	4334	8304	160497	336424	154696	142040
44	УГАВМ	3413	2858	15694	71411	136708	26242	81328
45	УралГАФК	2732	2397	5500	58074	111793	22691	55116
46	УГК	1136	738	2409	71011	101098	32381	9279
47	ЕГТИ	480	410	480	3397	5000		
48	ТГИИК	1776	1396	3831	35029	59397	11685	27278
49	ТГИМЭУП	1146	930	930	41200	144200	46500	82000
50	СГПИ	1469	1309	3919	35673	137949	89349	41376
	<b>Итого:</b>	<b>518967</b>	<b>445937</b>	<b>1117879</b>	<b>16548653</b>	<b>32568628</b>	<b>11815211</b>	<b>18283179</b>

№ п/п	Библиотека	Книговыдача		МБА			Справки	
		художеств.	иностранный	абоненты	выслано литературы	получено литературы	всего	письменные тематические
1	УГТУ	18857	1429	57	402	508	12277	48
2	ЮУрГУ	40993	17087	142	129	93	18655	20
3	УрГУ	95446	12381	211	166	215	11161	3
4	ПГТУ	32569	4474	29	118	142	27211	12
5	ОГУ	6004	4102	27	5	–	57768	–
6	ЧГПУ	84291	22956	123	108	266	8161	34
7	ПГУ	27508	19543	195	167	77	32752	25
8	ОГПУ	22368	2722	–	–	–	13160	–
9	УГГГА	25023	672	47	166	137	5309	–
10	УГЛТУ	9684	8408	140	3	230	4190	10
11	ОГАУ	4481	25	–	–	–	7711	9
12	ЧелГУ	56455	348656	200	69	1378	25400	203
13	ТюмГНГУ	12214	3492	75	82	320	14845	48
14	УГМА	32310	19162	91	–	764	3637	–
15	ПГПУ	86988	1453	4	13	–	12029	10
16	ЧГАУ	9700	1094	28	2	147	14241	8
17	МГТУ	14223	366	54	71	135	13666	4
18	УрГЮА	4885	103	46	67	136	3704	26
19	УрГПУ	17365	17365	–	–	–	6840	16
20	УрГЭУ	11340	191	88	21	112	5939	9
21	ОГМА	7769	11851	53	–	135	8585	2
22	МаГУ	68241	3185	110	20	995	13083	–
23	ТюмГУ	75225	12071	68	78	127	11484	6

Окончание табл. 4

24	ПГСХА	7933	499	7	34	10	16145	25
25	КГУ	51660	929	2	3	2	8153	—
26	НТГПИ	34659	—	92	471	300	14870	9
27	ОрскГТИ	34980	1262	3	—	—	—	—
28	УрГУПС	94101	—	35	59	93	2350	—
29	ЧелГМА	1395	769	6	20	33	5817	21
30	ПГМА	7364	1512	—	—	—	4975	1
31	КСХА	34338	—	21	—	84	3109	—
32	ШГПИ	12550	—	6	17	1	5447	7
33	УрГСХА	27654	4851	16	—	78	1286	—
34	ПГФА	10188	1327	52	—	108	5417	8
35	РГППУ	787693	—	—	—	—	917	132
36	ИГПИ	15561	—	15	—	56	6390	16
37	ТюмГАСА	2977	60	43	5	138	6556	—
38	ТСХА	992	—	10	—	24	1526	—
39	УралГАХА	1492	45884	25	1	24	3760	—
40	ТГМА	10723	—	15	111	40	1250	5
41	ЧГАКИ	23395	—	10	8	16	7579	51
42	ПГИИК	14480	—	70	35	—	9130	73
43	ТГПИ	26875	12813	4	—	11	15701	45
44	УГАВМ	5981	50	—	—	48	2693	—
45	УралГАФК	350	1	14	13	19	477	11
46	УГК	1343	—	6	28	8	23	3
47	ЕГТИ	—	—	—	—	—	—	—
48	ТГИИК	5387	—	17	—	67	1497	75
49	ТГИМЭУП	8600	7100	—	—	—	350	50
50	СГПИ	2647	4577	6	—	10	7048	19
<b>Итого:</b>		<b>1989257</b>	<b>594422</b>	<b>2263</b>	<b>2492</b>	<b>7087</b>	<b>464274</b>	<b>1044</b>

Таблица 5

№ п/п	Библиотека	Справочно-информационная работа				ББЗ		
		темы ИРИ/ДОР	дни информации	дни ка- федры	указатели	общее количество часов	младшие курсы	старшие курсы
1	УГТУ	11	–	2	4	469	466	2
2	ЮУрГУ	5	12	–	1	636	430	206
3	УрГУ	–	2	–	1	556	536	14
4	ПГТУ	42	19	–	–	444	424	20
5	ОГУ	29	6	–	–	500	500	–
6	ЧГПУ	13	2	–	–	314	310	–
7	ПГУ	7	–	–	3	710	710	–
8	ОГПУ	50	6	–	1	462	462	–
9	УГГГА	–	4	–	–	16	16	–
10	УГЛТУ	5	3	10	–	215	44	70
11	ОГАУ	38	3	–	2	40	40	–
12	ЧелГУ	6	8	–	–	532	427	–
13	ТюмГНГУ	2	10	–	–	115	47	69
14	УГМА	2	–	–	–	102	64	38
15	ПГПУ	12	–	5	–	146	146	–
16	ЧГАУ	4	8	–	–	54	54	–
17	МГТУ	–	2	–	–	256	236	20
18	УрГЮА	–	4	–	–	24	24	–
19	УрГПУ	11	10	–	1	260	260	–
20	УрГЭУ	–	–	–	–	228	228	–
21	ОГМА	–	16	1	1	76	36	40
22	МаГУ	15	6	–	–	294	282	–
23	ТюмГУ	4	–	–	–	194	194	–
24	ПГСХА	33	7	–	–	234	234	–
25	КГУ	–	2	–	–	302	302	–

Окончание табл. 5

26	НТГПИ	52	4	—	—	348	348	—
27	ОрскГТИ	34	6	—	—	65	65	—
28	УрГУПС	8	20	—	—	116	60	50
29	ЧелГМА	8	1	—	—	544	540	4
30	ПГМА	37	10	—	—	2	1	1
31	КСХА	2	8	—	—	544	544	—
32	ШГПИ	5	4	—	—	260	260	—
33	УрГСХА	4	—	—	—	10	10	—
34	ПГФА	11	5	—	—	15	—	—
35	РГППУ	4	9	—	—	74	74	—
36	ИГПИ	1	5	—	—	88	88	—
37	ТюмГАСА	10	6	—	—	384	384	—
38	ТСХА	—	—	1	—	254	254	—
39	УралГАХА	—	2	—	—	15	15	—
40	ТГМА	—	—	—	—	28	16	10
41	ЧГАКИ	26	1	—	—	32	32	—
42	ПГИИК:	6	4	—	—	96	48	48
43	ТГПИ	17	9	—	—	92	92	—
44	УГАВМ	—	—	3	—	—	—	—
45	УралГАФК	—	1	—	—	35	32	—
46	УГК	—	—	—	—	—	—	—
47	ЕГТИ	—	—	—	—	—	—	—
48	ТГИИК	37	1	—	—	—	—	—
49	ТГИМЭУП	—	2	—	—	—	—	—
50	СГПИ	60	10	5	—	56	56	—
	<b>Итого:</b>	<b>611</b>	<b>238</b>	<b>27</b>	<b>14</b>	<b>10237</b>	<b>9391</b>	<b>592</b>



Таблица 6

№ п/п	Библиотека	Библиотечные работники						Относительные показатели				Множительная техника	Парк ЭВМ	
		всего	высшее		среднее			обращаемость	книгообеспеченность	читаемость	посещаемость		всего	в т.ч. АРМ для читателей
			в т.ч. библ.	всего	среднее спец.	в т.ч. библ.								
1	УГТУ	127	56	17	36	18	11	0,8	39	30	18	2	24	3
2	ЮУрГУ	132	102	70	29	5	5	0,8	56	44	28	8	48	9
3	УрГУ	117	57	7	25	8	3	0,9	79	66	41	4	85	44
4	ПГТУ	105	51	45	26	20	20	0,7	53	38	17	13	38	15
5	ОГУ	108	57	22	51	27	27	3	27	82	46	11	38	12
6	ЧГПУ	43	29	19	14	8	8	2	73	143	89	9	53	32
7	ПГУ	141	56	18	33	14	14	0,7	79	57	24	2	34	18
8	ОГПУ	38	35	8	4	4	4	0,8	62	78	34	1	24	9
9	УГГГА	37	23	6	14	10	8	0,5	82	38	18	3	15	3
10	УГЛТУ	67	16	4	20	14	9	0,9	73	64	35	5	31	14
11	ОГАУ	37	17	5	20	8	8	0,9	56	51	28	1	6	–
12	ЧелГУ	62	49	31	12	7	7	2	46	95	37	3	26	3
13	ТюмГНГУ	56	30	14	26	7	7	1,1	35	41	18	6	18	–
14	УГМА	27	15	2	4	3	3	1	100	105	46	1	1	–
15	ПГПУ	46	28	9	12	4	1	0,9	99	93	49	6	7	–
16	ЧГАУ	42	16	5	9	6	6	1	74	74	31	–	17	5
17	МГТУ	51	25	9	26	10	10	0,7	67	51	15	2	16	8
18	УрГЮА	50	17	1	25	8	5	0,6	86	55	23	2	9	2
19	УрГПУ	45	21	4	24	2	2	1,3	53	68	45	1	12	–
20	УрГЭУ	64	36	12	28	11	4	1,2	55	67	31	21	54	18
21	ОГМА	31	19	5	12	7	6	1,7	71	121	72	4	5	1

Окончание табл. 6

22	МаГУ	47	41	11	6	6	6	2	58	112	55	1	8	—
23	ТюмГУ	63	46	18	17	5	5	1,3	52	70	41	4	51	30
24	ПГСХА	42	25	12	12	5	5	1,3	73	96	40	3	2	—
25	КГУ	55	33	6	22	14	14	1,2	82	97	45	2	1	—
26	НТГПИ	41	26	—	15	3	3	1,2	57	70	38	3	20	15
27	ОрскГТИ	36	24	8	9	7	7	1,2	45	53	40	—	—	—
28	УрГУПС	39	19	9	20	11	10	1,8	32	60	32	1	16	1
29	ЧелГМА	35	23	17	7	4	4	1,2	78	93	54	1	15	4
30	ПГМА	29	17	8	12	4	4	0,3	141	34	20	—	—	—
31	КСХА	31	22	3	9	8	8	1,9	49	93	39	1	9	3
32	ШГПИ	30	20	4	10	9	5	1	61	67	34	2	11	1
33	УрГСХА	23	13	2	8	7	5	0,9	79	77	26	—	3	—
34	ПГФА	30	22	9	8	6	4	1,1	53	58	30	2	5	1
35	РГШУ	30	12	4	14	6	4	1,3	44	56	29	2	7	—
36	ИГПИ	12	10	—	2	2	2	1,5	45	69	40	1	1	—
37	ТюмГАСА	29	18	13	11	6	6	1,4	35	48	26	1	11	—
38	ТСХА	17	6	2	11	11	—	1,5	49	72	38	4	2	—
39	УралГАХА	10	6	3	4	3	3	1,6	29	47	21	3	10	5
40	ТГМА	30	11	8	7	5	5	8	60	74	34	2	5	—
41	ЧГАКИ	24	17	15	9	9	9	0,9	97	88	42	1	8	3
42	ПГИИК	22	15	14	3	3	3	1,6	53	88	38	2	2	—
43	ТГПИ	23	15	2	8	5	4	1,3	53	70	33	2	5	—
44	УГАВМ	18	8	5	10	4	4	0,6	65	40	21	3	2	—
45	УралГАФК	9	8	5	1	1	1	1	40	40	21	—	8	6
46	УГК	11	7	1	4	1	1	0,9	96	89	63	1	1	—
47	ЕГТИ	2	1	—	1	—	—	0,2	42	7	7	—	—	—
48	ТГИИК	9	8	5	—	—	—	1	32	33	20	2	5	2
49	ТГИМЭУП	3	1	—	2	—	—	3,3	38	126	36	1	4	—
50	СГПИ	11	5	1	6	2	2	2,1	46	94	24	2	2	—
<b>Итого:</b>		<b>2187</b>	<b>1234</b>	<b>498</b>	<b>698</b>	<b>348</b>	<b>292</b>	<b>1,1</b>	<b>56</b>	<b>63</b>	<b>32</b>	<b>152</b>	<b>775</b>	<b>267</b>

Таблица 7

№ п/п	Библиотека	Наличие АИБС		Наименование программы	Подсистемы			Базы данных		Электронный каталог			Кол-во мест в ч.з.	Общ. площ. б-ки
		сетевая	локал.		компл.	книгообмен	регистр. чит.	всего	записей	всего	введено за год	в Интернет		
1	УГТУ	+	+	Библиотека.4	+			11	199076	82412	14578	47020	540	5000
2	ЮУрГУ	+	+	Библиотека	+		+	24	364514	282554	33838	257993	766	6910
3	УрГУ	+	+	Марк	+	+		8	470200	180000	36962	114100	650	2900
4	ПГТУ	+	+	КБС	+			6	266291	266291	12811	70841	485	4530
5	ОГУ			Марк				6	116751	63204	10597	63204	560	2400
6	ЧГПУ			Библиотека				12	240506	240506	20421	–	650	2800
7	ПГУ		+	Марк				24	149194	149194	27205	–	560	3113
8	ОГПУ							–	40893	40893	22067	–	200	1353
9	УГГГА			Марк				3	12598	12598	1915	8055	350	2500
10	УГЛТУ		+	Марк				10	14669	14669	4099	13767	650	2009
11	ОГАУ			Ирбис				2	13634	13634	4104	–	280	2500
12	ЧелГУ	+	+	Библиотека	+			16	135634	135634	44105	10454	270	1900
13	ТюмГНГУ			Библиотека				9	27957	27957	7879	–	458	2887
14	УГМА							–	–	–	–	–	220	1250
15	ПГПУ			Марк				4	5458	5458	5344	–	200	1275
16	ЧГАУ		+	Библиотека				4	27059	81753	5638	–	190	840
17	МГТУ		+	БАРС	+	+		4	29298	29298	6349	–	972	2646
18	УрГЮА		+	Библиотека.4				–	20226	20226	7871	8368	130	1264
19	УрГПУ		+	Библиотека.4	+	+		9	58193	58193	10562	–	290	2392
20	УрГЭУ	+		Библиотека.4	+	+	+	13	98899	67051	2985	12928	320	1625
21	ОГМА			Библиотека.4				–	2433	2433	2433	–	150	950
22	МаГУ			Марк				2	70000	70000	12847	–	300	1700
23	ТюмГУ		+	Библиотека.4				4	198000	198900	31650	198900	531	4093

Окончание табл. 7

24	ПГСХА			СД-1С			1	4713	4713	1174	–	210	1050	
25	КГУ						–	–	789	789	–	372	1808	
26	НТГПИ			Библиотека			1	39752	39752	2634	–	225	1620	
27	ОрскГТИ							60261	42466	–	–	230	2100	
28	УрГУПС			Ирбис			1	9276	9276	4075	–	240	1432	
29	ЧелГМА	+	+	Дит-Ибис	+		11	35439	24383	6143	19207	150	1262	
30	ПГМА						–	–	–	–	–	206	1404	
31	КСХА						–	–	2934	2934	–	220	1730	
32	ШГПИ						3	141769	126000	20877	–	294	1477	
33	УрГСХА			Марк			1	5561	5561	799	–	105	701	
34	ПГФА	+				+	+	–	9659	9659	2726	–	96	509
35	РГППУ			Марк			9	19589	19589	14042	–	120	624	
36	ИГПИ						–	–	–	–	–	60	350	
37	ТюмГАСА			Библиотека			1	53480	53480	22195	–	110	670	
38	ТГСХА						–	–	–	–	–	110	649	
39	УралГАХА			Марк			8	5924	5924	2275	2873	150	750	
40	ТГМА						–	–	–	–	–	100	709	
41	ЧГАКИ			Библиотека			5	245278	31767	5278	14250	147	1100	
42	ПГИИК			Марк		+	9	32878	32878	10863	–	120	565	
43	ТГПИ			Библиотека			1	1837	1837	1647	–	240	721	
44	УГАВМ						–	–	–	–	–	88	1753	
45	УралГАФК			Библиотека			2	183170	42587	4942	–	50	300	
46	УГК						–	–	–	–	–	20	218	
47	ЕГТИ						–	–	–	–	–	–	50	
48	ТГИИК			Библиотека			–	5409	5409	2941	–	66	300	
49	ТТИМЭУП			Библиотека			2	7349	7349	632	–	72	287	
50	СГПИ			Марк			2	7840	7840	2346	–	80	238	
<b>Итого:</b>							<b>228</b>	<b>3430667</b>	<b>2517051</b>	<b>435572</b>	<b>841960</b>	<b>13603</b>	<b>83214</b>	